

Christiane-Herzog-Zentrum für Mukoviszidose

Klinik für Pädiatrische Pneumologie, Allergologie und Neonatologie
Prof. Dr. med. Gesine Hansen

Klinik für Pneumologie
Prof. Dr. med. Tobias Welte

Carl-Neuberg-Straße 1
30625 Hannover
Telefon: 0511 532-6111
<https://www.mh-hannover.de/pap.html>
<https://www.mh-hannover.de/pneumo.html>

MHH – OE 6870 – Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover

29. August 2019

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

zu unserer nächsten „**Niedersachsen- CF-AG**“ möchten wir Sie herzlich einladen.

Termin: Mittwoch der 18.09.2019, 15:00-18:30 Uhr

Ort: MHH, Seminarraum des PFZ [J10-SO-7050]

Die beherrzte und konsequente antibiotische Therapie hat in den letzten Jahrzehnten erheblich zum verbesserten Langzeitüberleben der CF-Patienten beigetragen und ist eine nicht weg zu denkende Säule jeder CF-Therapie. Oft machen wir uns dabei die möglichen Konsequenzen und Kollateralschäden dieses Eingreifens in das humane Mikrobiom nicht bewusst bzw. müssen hier zwischen vermeintlichem Schaden und Nutzen für den Patienten abwägen. Vor diesem Hintergrund freuen wir uns auf einen spannenden und sicherlich erkenntnisreichen Vortrag von Herrn Dr. Patrick Chhatwal aus dem Institut für Medizinische Mikrobiologie und Krankenhaushygiene der MHH, der uns die aktuellen Erkenntnisse aus seinem Forschungsschwerpunkt, dem intestinalen Mikrobiom, berichten wird.

Alle CF-Behandler verordnen es als Heilmittel, alle Patienten sollten es regelmäßig tun: die physiotherapeutische Atemtherapie. Die Variationsbreite in der tagtäglichen Anwendung allerdings ist riesig, weltweit, europaweit, aber auch innerhalb Deutschlands und sogar innerhalb einer CF-Ambulanz. Häufig sprechen wir hierbei noch nicht einmal vom Gleichen. Frau Tina Hellmuth aus der Klinik für Pädiatrische Pneumologie, Allergologie und Neonatologie stellt sich der Herausforderung die folgenden Fragen zu beantworten: was ist die Evidenz dahinter und wie können wir diese erreichen?

Auch dieses Mal werden wir eine kurze Zusammenfassung der aktuellen und geplanten klinischen Studien vorbereiten. Eigene Fallvorstellungen sind wie immer ausdrücklich erwünscht. Für die Veranstaltung werden wir wieder Fortbildungspunkte beantragen.

Wir freuen uns sehr auf Ihr zahlreiches Erscheinen!

Mit freundlichen Grüßen



Prof. Dr. med. Gesine Hansen
Prof. Dr. med. Tobias Welte



PD Dr. med. Anna-Maria Dittrich
PD Dr. med. Felix C. Ringshausen



Dr. med. Sibylle Junge

Antwort:

Um Rückantwort unter Angabe der Herkunft, Anzahl der Teilnehmer wird gebeten, vorzugsweise über den Anmelde-Button der Veranstaltung unter: <http://www.breath-hannover.de/veranstaltungen/>

sonst auch per:

Email: breath@mh-hannover.de,

Fax an: 0511 532-161090 (z.Hd. Frau I. Kwapniewska)

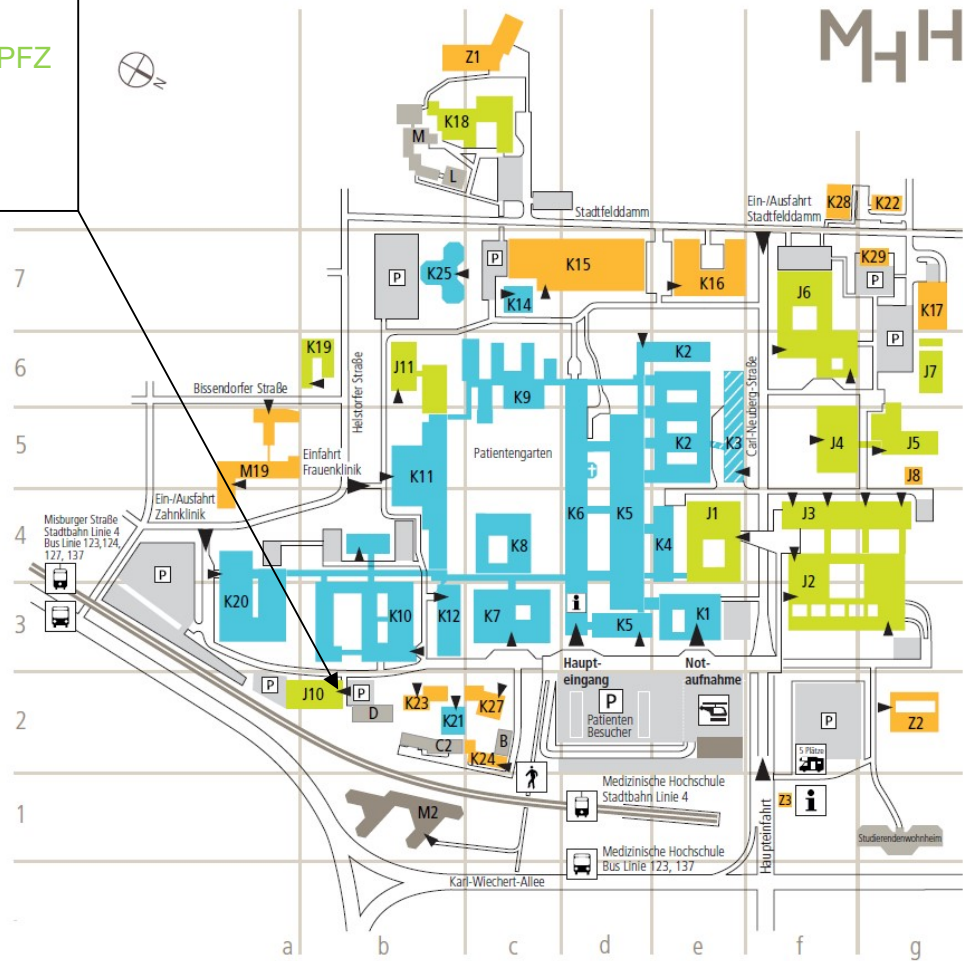
Name: Anzahl Personen:

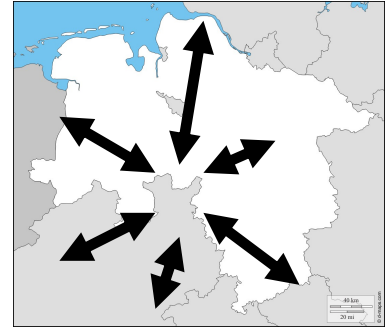
Ich werde teilnehmen

Ich werde nicht teilnehmen

Ich werde einen Fall vorstellen

RAUM:
Seminarraum des PFZ
Gebäude: J10
Ebene: S0
Raum: 7050





Programm

Niedersachsen CF-AG

1. Begrüßung	PD Dr. med. Anna- Maria Dittrich & PD Dr. med. Felix C. Ringshausen	15:00-15:15 Uhr
2. Klinische Studien	Vorstellung aktueller klinischer Studien (Nicole Shearman, Studienkoordinatorin des Studienzentrums der Klinik für Pneumologie)	15.15-15:45 Uhr
3. Vortrag	Physiotherapeutische Atemtherapie bei CF: was ist evidenzbasiert? (Tina Hellmuth, Klinik für Pädiatrische Pneumologie, Allergologie und Neonatalogie der MHH)	15:45-16:30 Uhr
4. Pause	Pause mit Imbiss	16:30-17:00 Uhr
5. Vortrag	Das intestinale Mikrobiom: Vergib ihnen, denn sie wissen nicht was sie tun? (Dr. med. Patrick Chhatwal, Institut für Medizinische Mikrobiologie und Krankenhaushygiene der MHH)	17:00-17:45 Uhr
6. Interdisziplinäre Falldiskussion	Alle Teilnehmer	17:45-18:30 Uhr